



USINE HYDRAULIQUE à ETAMPES (S&O)

Conditions Générales

Toutes les ventes se font au Comptant sauf slipulation expresse et contraire.

Les prix indiqués sont pour marchandises prises et mandifer :

pas déroge diction.

ERRATA.

Les p a la mais a leur pr expédiée e Page 15. — lire : 801. - Suspension porcelaine 12 fm au lieu de 11

Page 16_ = lire:

2003. - Tube opale CONIQUE an lieu de droit

Les fi

Page 17 — lire -191. - Raccord p. 2 lampes avec BAGUE au lieu de vis

La ma et périls d

commundes

191. - Raccord p. 2 lampes avec BAGUE au lieu de vis192. - Raccord p. 3 lampes avec BAGUE au lieu de vis

Les el

Remise de % Sauf pages 42 et 43 (Lampes)

respondant aux articles commandes.

Ils doirent specifier le mode de transport.

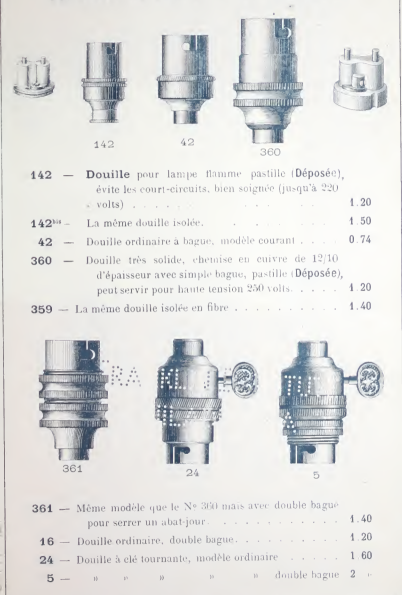
Sauf avis contraire, les expéditions sont faites, savoir : jusqu'a 10 kgs, par colis postal. au-dessus de 10 kgs, par petue citesse.

Adresse Telegraphique : FARKAS - PARIS

Remise selon quantités L'exactitude des modèles n'est pas garantie.

PRIX COURANT avec figures Publié en Mai 1900

SUPPORTS DE LAMPES A INCANDESCENCE





DOUILLES & RACCORDS









132 -	Douille Ed	lison sur socie	en bois	plat	1 00
10/	" at	oaionneile sur	Suc e en	hois plat	1 00
137bis_	La même s	sur socle porc	elaine.	oois plat.	1.20



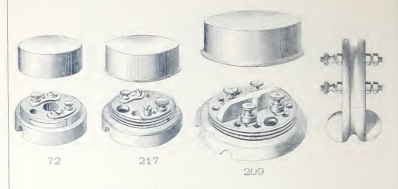




12/	Douille prise de courant, socle bois	9 50
	lampe	/ 00



COUPE-CIRCUITS



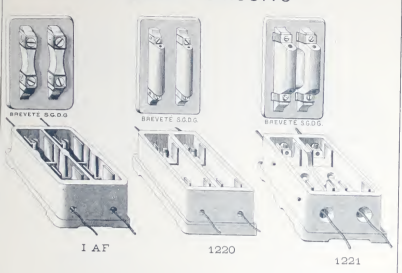
72	- Coup	pe-circuit	3. cou	ivercle	métal		0.40
215	_	1)))))	porcelaine	9	0.70
217	_	1)	·)"))))	vis molletées.	0.90
00))	1)	10	0		0.80
209		D	0	100	1)	bipolaire	1.30
605		- 10	103	100	11	10	1.60
266			aérjen	5	1)		1.40
265	_	ii.		10ª .			1.80



IAF



COUPE-CIRCUITS



1 AF - (Coupe-circuit b	ipolaire de :	1 a 6 .	Amp	., s	vstè	me		
pratique à couvercle formant barrettes, Breveté									
	S. G. D. G. ,								
II AF —	Le même pour	6 à 15 Amp.						3	1}
)))) 1								

Prix des couvercles Barrettes

BREVETÉS S.G.D.G.

pour	IAF	H	AF	Ш	AF
	1 0	1	. 20	3))

1220 - Coupe-circuit bipolaire de 1 à	6 Amp. pour haute
tension jusqu'à 250 volts,	
Barrette. Breveté S. G. D. G.	2.80
1221 — Le même pour 6 à 15 Amp	6 »

Prix des couvercles

$N_{\rm to}$	1220	1221
	1.40	2.80

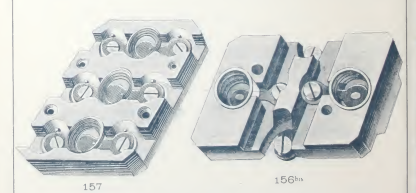
COUPE-CIRCUITS ÉDISON





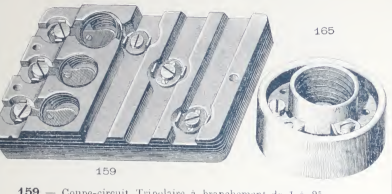
156

155 — Coupe-circuit Édison unipolaire sur porcelaine, de 1 à 25 Ampères	2 "
246 — Le même, petit modèle, de 1 à 5 Amp.	
156 — Coupe circuit Édison bipolaire sur porcelaine, de 1 à 25 Amp.	3.10
279 — Le même, petit modèle, de 1 a 5 Amp	2 "
156 — Coupe-circuit Edison bipolaire sur bois de 1 à 25 Amp.	2.60



157 - Coupe-circuit Edison Tripolaire sur porcelaine de	
1 à 25 Amp	
157 ^{bis} — Coupe-circuit Edison Tripolaire sur porcelaine de 25 à 60 Amp	
156 ^{bis} — Coupe-circuit principal de branchement sur por- celaine de 1 à 25 Amp	3.50
Le même sur bois.	2.60

COUPE-CIRCUITS ET BOUCHON ÉDISON



Coupe-circuit Tripolaire à branchement de 1 à 25 159 165 - Coupe-circuit unipolaire rond, sur bois, de 1 à 20 Amp. 1.40 166 151 166 ---Coupe-circuit unipolaire rond, sur bois. de 1 à 20 Amp. 151 - Coupe-circuit unipolaire de branchement, sur bois. de 1 â 25 Amp. 2.60 1050 179 177 1050 - Bouchon pour c/ circuit Edison jusqu'à 25 Amp. . 0.70 1049 petit modèle de 1 à 5 Amp. . 0.60 1050bis_ grand modèle de 30 à 80 Amp. 1.40 179 - Bouchon bois pour prise de courant pour Douille Edison. . 1.20 1.50 177 - Bouchon bois pour prise de courant pour Douille à basonnette 1.20

Laqué blanc pour 177, supplément

0.30

INTERRUPTEURS







530

530 Interruption uses enover le metal pickele de 1 a 7 km 1 10
514 Interruption de 42% de diametre, en percetaine, de
1 a 5 lampes, rupture brosque, très solide 2 a



514-



514 Interruption on percebase de 60% de dixeriere, northi-corrunt de 1 à 5 farques



500



508 — Interrupt of percentage, Gr. % its interest should require benefits the 2 to 10 timper . 3.20

808 - Le come et hitty pour I à 10 lampe-

2 80

1.70

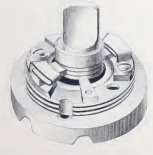
INTERRUPTEURS





510

509	_	Interrupteur à deux directions sans point mort,	
		nouveau modèle, Breveté s. g. d. g	3))
510	_	Interrupteur porcelaine 65% de diamètre, à deux directions avec point mort, très solide, de 1 à 10	
		lampes de chaque côté	3.20
511	-	Le même sans point mort	3.20
610	_	Interrupteur porcelaine 50 % de diamètre avec point	
		mort de 1 à 5 lampes de chaque côté	2.80
611		Le même sans point mort	2 90



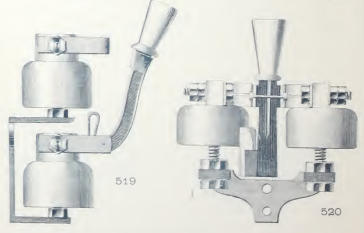
517

517 — Interrupteur porcelaine 80% de diamètre, modèle extra-fort. rupture brusque de 20 a 40 lampes . . 6 »

INTERRUPTEURS



518	-	Interrupteur Bipolaire, nouveau modèle, avec ressort
		de rappel, très solide, tout en porcelaine, rupture
		brusque, de 20 à 40 lampes



519	 Interrupteur	aérien	unipolaire					12))
~~~			•						

520 - " avec c/ circuit. . . . 15 "

#### INTERRUPTEURS ET POIRES





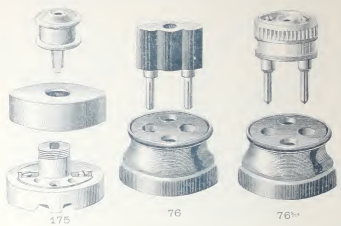
521

- 712 Interrupteur étanche, modèle breveté, avec vis à bois ou patte à scellement, poids environ 770 gr. . . 10.50
- 521 Interrupteur à résistance pour mettre lampe en veilleuse, nouveau modèle (Brevet Helberger).
   40 »
   (Indiquer à la commande le voltage et le nombre de bougies)



184 —	Poire allumeur-extincteur forme toupie ou poire.	
	couleurs diverses	4 ))
186	Poire allumeur-extincteur, modi de luxe en porcelaine	5.50
187 —	Interrupteur allumeur-exfincteur couleurs diverses	3.70
	Laqué blanc, supplément.	0.40

#### PRISES DE COURANTS



175 —	Prise de courant à broche centrale, nouveau modèle,	
	Breveté S.G.D.G., évite le court circuit	1.80
76 —	Prise de courant 5 Amp. à 2 fiches. tête ébonite	1.70
75bis_	Le même avec tête ronde, en porcelaine	1.60
77	Price de gourant à 2 fiches tôte ébonite 30 Amn	8 50



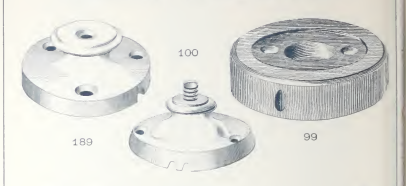


79	Prise	de courant	avec c	eucuit	unipulaire.			2.	20
80					bipolaire			3.	50

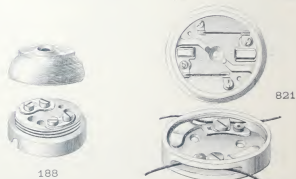
#### PRISES DE COURANTS



# ROSACES DE PLAFOND & PATÈRES

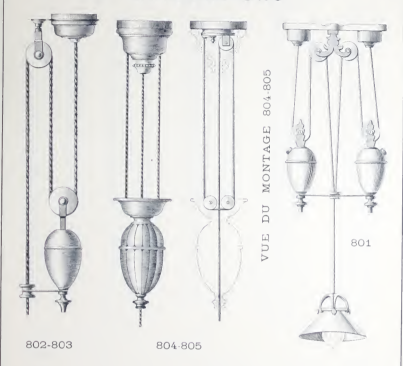


189		Rosace	ordinaire	sans cu	ivre .					0.28
100		Patère	porcelaine	avec ra	ceord	måle .				4 ))
101	_	))		))		femelle				1.10
99		))	bois ciré v	einī.			,			0.30



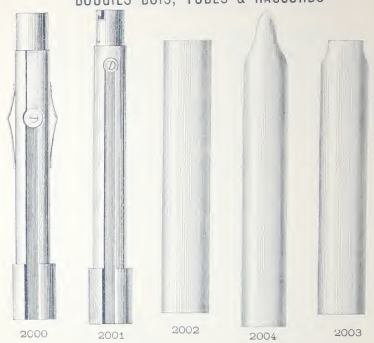
	Τ.	88						
188 —	Rosace	es porcelaine	sans	coupe-	circuit.		٠	
190 —	))	faïence crèr	ne "	))	)) .			
190his-	))	1)	avec	))	)) -			
188bis-	1)	porcelaine	blanche	e avec	coupe c	ircu	it.	
195 —	))	))	))	))	))	bi	pola	aire
821 —		avec coupe- urant mobile						

#### SUSPENSIONS



802-803 —	Suspension, contre-poids tout porcelaine	6	))	
	La même, noir ou blanc, filets or	8	1)	
804-805 —	Suspension de Luxe avec fil central tout porcelaine			
	avec côtes	18	))	
	La même, décorée filets or ou noir	22	))	
801 —	Suspension en porcelaine à double contre-poids,			
	très décorative, prix sans griffe ni abat-jour	12	))	
	La même, filets or	13.	50	

# BOUGIES BOIS, TUBES & RACCORDS



2000 — Bougie bois à petite	vis pour tube de 13 c/ı	m 0.80
2001 — » » baïonn	ette » »	1 »
2002 — Tube opale droit		0.50
2003 — " " "		0.60
2004 — » imitatio	n de bougie	1.20
Bougies bois av	ec ressorts 0.20 en pl	us.

#### RACCORDS



1038



1042

1038 -	Raccord	à anneau								0.40
1010		A 3								0.40
1042 —	))	male avec	patère.				٠			0.30

#### RACCORDS







1076

1037	_	Raccord a	a croche	t				,						0.35
91		))	étrier (	de 14%	ín .									0.60
1076	_	Raccord	måle et	feme	lle	isol	é,	ро	rce	elai	ne,	sei	'ti	
		pour do	uilles											0.80









1041	_	Raccord	måle et	femelle	en	cor	ne								0.20
1040	_	))	))	))	))	cui	vre								0.2
1043		))	terminu	s en corr	ne p	our	sus	per	ıdr	e l	a d	ou	ill	е	0.1
1044	_	Terminu	s en por	celaine.											0.46
1043		))	terminu	s en corr	ne p	our	sus	per	ıdr	e l	a d	ou.	ill	е	0.







191 — Raccord pour 2 lampes avec vis p' serrer un abat-jour
192 — " " 3 " " " " " 2.90
193 — Raccord, pas de vis extérieur mâle de 17½ et intérieur femelle de 10½ pour monter sur n° 191-192
0.30

#### GRIFFES & CONTACTS DE PORTES





83 —	Griffe	ordinaire	35%.										٠	۰	٠		0.30
		1)															
88 -	))	))	35%	001	ır	do	ub	le	ba	gu	е		٠			٠	0.40



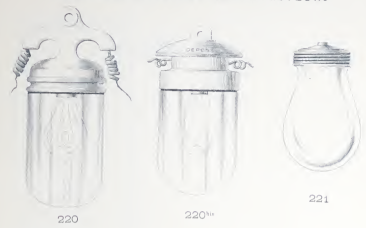
259 - Griffe modèle riche pour douille Edison . . . . . . 0.90





524	-	Contact	de porte	automatique	à 1	direction.	٠	,		6	0
522		))	))	1)	1	direction.				6	1)

# LANTERNES ÉTANCHES & PROTECTEURS



220 - Lanterne étanche, protecteur en verre vissé directe-	
ment dans la porcelaine, pour endroits humides,	
sucreries, mines, usines, etc	7 "
220bis— La même, nouveau modèle	6.40
221 — Lanterne étanche, globe en verre chapeau quivre	

- » » sans » » . . . . . 1.30



1054 -



#### ABAT-JOUR



1050	— Abat jour tôl	le émaillée 🌡	collerett	e de 25 ce	ntimètres	1.30
	))	))	))	30	))	1.80
	))	))	))	35	))	2.30
	>>	>>	))	40	))	3 60
	))	))	))	45	))	4.50
	))	))	))	60	))	9 »
1051	. — Abat-jour, t	tôle émaillé	e, avec tr	ou à vol	onté.	
	M	êmes prix	que le nº	1050.		
1052	- Abat-jour,	tôle émaille	e, pour	douille E	Edison Nos	
	126 et 302	, de 25 cent	imètres.			1.40
		1- 20				4 00



#### MINUTIER & COLS DE CYGNE



102

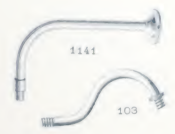
1055

MINUTIER a air comprimé Breveté s. g. d. g.

Modèle robieté, sans mouvement d'hortogerie, fonctionnant àvec la plut grande régularité.

Pout as eigler pour un colarage de 2 à 6 minutes ; avec bolte, convercle su verc, très désoratif;

70 iromes



102 - Col de cygne de 15 centin	nèires	E1 - 11 - 12 -	0 90
103 - 6 6 20			4 10
			(To
1138	4	1143	
1138 - Bras applique			1 20
1143 - Col de cygne applique		11	1 50
1141 a angles			1.50

#### PLAFONNIERS & BRAS



1368



1367



1351



1360

#### BRAS







1276



1145



1145bis



Voir les prix page 23

#### PRIX

des figures de la page 22

1368	_	Plafonniër	Louis	XVI,	pavillon	à feuil	les.			7.50
1367	_	))	))	))	))	oves				7.20
1351		))	))	))	a gorge			٠		9.20
1360		))			à choux					12 0
1148	_	Bras melin	é Holi	landai	S					. 4.20
1297	_	» Louis	ZVI	tube r	ond grave	é, à fleu	ırs			7.50
1276		o eol de	e cygn	e á co	ulant tub	e carré	rayé			8 n
1145		))	))	Holl	landais.					4 ))
1282	_	)) crosse	avec	rinces	ıu tube ro	nd ray	ė.			<b>1</b> 7. <b>2</b> 0
1145b	is	Col de cyg	ne Ho	llanda	ais à 2 lar	npes.				9 »

Les prix des Appareils ci-dessus sont comptés sans douille ni verrerie.

Les Appareils sont dorés.

Noта. - Nous envoyons sur demande des catalogues spéciaux de lustrerie.

#### PLAFONNIERS & BRAS





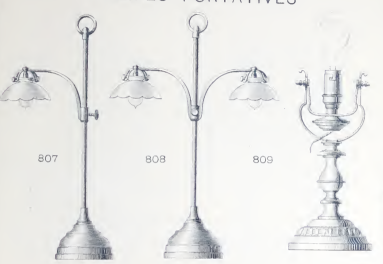


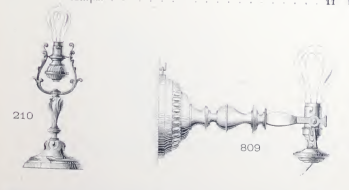
1358

1358 — Plafonnier Louis XVI à 4 lampes, doré . . . . . 46.50

1371 — " " " a rinceau, doré . 34 "

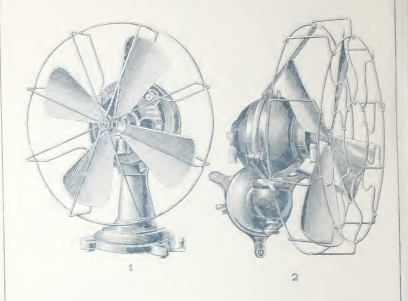
# LAMPES PORTATIVES





210 - Lampe Louis XV à bascule, dorée . . . . . . . . . 43 »

#### VENTILATEURS



1 - Ventilateur à courant continu, modèle de table, sur socie en fonte, 0.45 ampères, prix avec protecteur . . . . 200 » 2 - Ventilateur pouvant se fixer au mur et être dirigé dans les différentes directions, 0.44 ampères, prix avec pro-



# AMPÈRE ET VOLT-MÈTRE







VOLT-MÈTRE

AMPÉRE-	10	netre		mètre c/m.	VOLT-MÈTRE restant		nètre c/m-		amètre 6 c/m
MÉTRES Gradués	Cradsation	Prix	Graduetton	Prix	constamment en circuit Gradués	Graduation	Prix	Graduation	Prix
	par		par		de	par			
0 в 15 апр.	1/10	45 :	1/10	70 »	50 100 à 3 Volts	1/10	53 »	,)	1)
0 a 25 n	1/4	45 ))	1//4	70 n	50 100 5 ))	))	53 »	))	))
0 a 50 »	112	45 -	1/4	70 »	1 -4 10 »	>>	53 »	))	))
0 = 80 p	malle	62 50	1, 2	86 »	2 a 15 m	))	53 »	))	))
0 100 »	10	70 »	1/2	94 1)	3 i 25 n	1/4	53 »	1/4	76 50
0 a 120 n	))	78 »	unite	102 )	5 à 50 m	1/2	60.80	1/2	84 »
0 a t50 »	3)	86 >>	))	109 »	10 à 80 »	unite	60.80	))	84 »
0 à 200 n	))	)) ))	))	117 ))	10à100	))	70 »	))	92 >>
0 à 250 »	))	)) ))	2 ))	125 »	20 à 120	))	70 »	))	92 "
0 a 300 »	))	1) ))	2 1)	140 »	20 à 150	))	76,50	unité	100 »
0 ± 400 »	3)	1) ))	2 »	156 »	20à200	))	))	))	115.50
)) ))	))	))	))	))	25   250	))	_ n	2 ))	131 »
)) )) )	))	))	))	))	30 a 300	))	))	2 »	146.50
)) ))	))	),	))	))	40 à 100	))	3)	2 »	162 »

#### GALVANOMÈTRE ET VÉRIFICATEUR DES LAMPES



#### Galvanomètre pour mesurer la résistance

de 1.000 ju	squ'	à 500,000 c	ilms		-		٠			120	))
de 2.000	))	1.000.000	))							160	))



Appareil pour vérifier les lampes a incandescence: . . . . 280 »

# LAMPE A ARC ET RHÉOSTAT







RHÉSOTAT

Lampe à arc pour courant continu, construction très basse, constance et grande durée de la lumière, marchant en tension. La même lampe peut s'employer de 4 à 20 ampères sans changement mécanique.

PRIX: Pour une marche de 10 heures. habillee	145	1
n n 12 à 14 heures	162	>)
Rhéostat, en porcelaine avec enroulement en fil. montée		
dans un manteau en fer, avec boite de protection		
en tôle perforée. Moyennant curseur lateral la résis-		
tance se laisse régler à volonté.	30	

#### PLOMB FUSIBLE FIL D'ALLIAGE FUSIBLE

pour Coupe-Circuits

Diamètre en "	ín		Prix du kilo	
5/10 de m		'S - =	16 »	
6/10			15 »	
7/10	30		14 ))	
8/10			43 "	
9/10			12 "	2007
10/10	))		11 1/	1227
11/10	33		10 »	2
12/10	)}		9 50	077
13/10	))		9 "	A namentation seton ta natiose
14/10	3)6		8 50	210
15/10	1)		_ 8 "	ICH
16/10	10.		7.60	1011
18/10	))		7.20	11011
20/10	1)		6.80	T,
22/10	1)		6.40	
24/10	))		6 "	
27/10	30		5.60	
	aurdess	18	5.20	

# RUBANS ISOLANTS POUR CABLES ELECTRIQUES

HODAITO TOGET		
Ruban foncé	le kilo 10	))
» clair		
TUBES CAOUTCHOU	O pour fil lumière	
Diametre à volonté	le kilo 9	()

#### FIL SOUPLE POUR LUMIÈRE

à 2 conducteurs isolés au caoutchouc

Prix par 100 mètres

DIAMÈTRE	SECTION	TORSADE	MÉPLAT	TORSADÉ	MÉPLAT
des fils en ma	en the carrés	Soie	Soie	Coton	Coton
7/10 8/10 9/10 10/10 12/10 14/10 16/10 48/10 20/10 22/10 25/10	0.40 0.50 0.64 0.80 1 .50 2 .9 2.50 3 .9 3.50 4 .9	52 )) 57. 20 65 )) 72 )) 78 )) 93. 60 415 )) 437. 80 456 )) 195 )) 234 ))	47 0 52 97 60 30 65 30 70 0 84.50 98.80 414.40 430 30 462.50	36.50 39 » 44 » 47 » 52 » 67.60 83.20 98.80 114.40 132.60	31
27/10	4.50	273 »	228.80	192 D	156 »
30/10		299 »	260 »	208 D	179.40

# FIL UNIPOLAIRE A ÉQUIPER LES LUSTRES

Isolé 1 ou 2 couches caoutchouc pur, 2 guipages soie, tressé soie et enduit.

DIAMÈTRE	ดอดสากท	I COND	UCTEUR	2 CONDUC	TEURS à plat	
des	SECTION	Prix par	100 mèt.	Prix par 100 mèt.		
FILS	EN L COUCH		2 COUCITES	1 COUCHE	2 COUCHES	
en m	in carres	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	
7/10 8/10 9/10 12/10 16/10 20/10	0.40 0.50 0.64 1 » 2 » 3 »	31.20 35.10 39.0 52.0 78.0 104.0	44.20 46.80 52 0 78 0 104 0 130 0	49.40 52 » 57.20 70.20 441.80 456 »	78 " 83.20 88.40 95.50 143 " 182 "	

Augmentation selon la hausse.

#### CABLES & CHARBONS

Isolement moyen pour endroits humides

Câbles composés de :

Cuivre étamé haute conductibilité. Caoutchouc naturel et couche caoutchouc vulcanisé, rubans caoutchouté et enduit spécial.

Nos	Nombre de FILS	Diamètre des Fils	SECTION en % carrés	Prix du Kilomètre
1303	7	0.9	4.5	SS 000
1304 1306	7	1.0	5.5 8.»	900 1.020 1.246
1308	7	1.4	10.8	1.560 👨
1310 1312	7	1.6 1.8	14.0	1 950 2.288 2 677
1314	19	1.2	22.)	2.677
1316 1318	19 19	1.4	30.»	3.330 4.170
1320	19	1.6	38.»	5.026
1323	37	1.6	74.0	7.350
1324 1325	37 31	1.8 2.»	117.» 142.»	3.330 4.170 5.026 7.350 8.850 8.850 10.876

#### CHARBONS POUR LUMIÈRE



Prix en Francs, par Mètre
Pris à Paris, Port et emballage non compris

Diametre	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	25	30
Ame	>>	0.40	0.43	0.45	0.48	0.54	0,60	0.66	074	0.88	1.08	1.26	1.38	1.70	2.52	3.05
Humogène	0.32	0.35	0.37	0.39	0.42	0.49	0.57	0,63	0 72	03,0	0,96	1.14	1 20	1.56	2 28	2.70

#### FILS DE DÉRIVATION & CAVALIERS

Isolement moyen pour endroits humides

Cuivre étamé haute conductibilité 1 couche caoutchoue vulcanisé, rubans caoutchoutés et enduit noir spécial

302 303 304 305	1	0.9 1.n 1.1	0.64 0.78 0.95	196 210	
304	1				
	1	1.1	0.05		
305	,		0.49	234	SSe
	1	1.2	1.13	256	hausse
307	1	1.1	1.54		ď
309	1	1.6	2.01	346	OII
311	1	1.8	2.54	428	selon
312	1	2.0	3.11	474	011
313	1	2.2	3.80	540	tatı
314	J	2.5	4.91	616	nen
315	1	2.7	5.73	676	Augmentation
316	1	3.0	7.07	810	A
17	1	3.4	9.08	990	

#### CAVALIERS ISOLÉS A LA FIBRE





NUMÉROS	LI MILLE
1	24 ))
2	28 ))
3	32 »
4	40 ))
5	80 »

Ces cavaliers ont l'avantage de ne pas détériorer l'isolant des fils et de se fixer facilement partout.

# BALAIS POUR DYNAMOS

TOILE METALLIQUE CUIVRE & EN DEMI-ROUGE

Prix calculés sur 180 millimètres de longueur

# LARGEUR EN MILLIMÈTRES

77 a 27	8.25	9.35	11.25	13.10	15. »	16.85	18.75
66 70	7.75	8.75	10.50	12.25	14. "	15.75	17.50
61 à 65	7.10	8.15	9.75	11.25	13. »	14.60	16.25
56 60	6.60	7.50	9.10	10.50	12. "	13.50	15. "
51 35	6.10	6 85	8.25	9.65	41. »	12.50	13.75
16 à 50	5.50	6.25	7.50	8.75	10 "	11.25	12.50
41 a	ۍ پ	5.60	6.75	7.85	9	10.10	11.25
36 å 40	4.35	5	6. »	7. "	° ° °	9. »	10. n
31 35	38.	4.35	5 25	6. "	6.75	7.50	8.75
26 30	3.35	3.75	4.50	5.25	6	6.75	7.50
21 25	2.75	3.15	3.75	4.35		5.60	6.25
1 30 30	2.25	2.50	33	3.50	" 7	4.50	ۍ. د
pharaseur	-	10	9	- 3	00	6	10

#### MOULURES DIVERSES



Prix par 100 mètres

2 rain	ures de	3 mill	im	ètres 21	))
	))	4	_} )		))
	j)	5	))		))
	))	6	1)	28	))
	))	7	))	36	))
	))	9	))	42	})
	» 1	.1	))	56	))
	)) 1	5	1)	74	))
	))	20	>)	122	))
	)) 2	25	))		))
3 rair	ures de	4	})	, 32	))
	))	5	))	44	))
	))	7	))	50	))
	))	9	))		))
	» 1	11	))	78	))
	n 1	15	))	114	))

## POULIES PORCELAINE



#### POULIES HAUTES

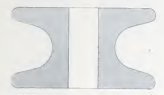
Nos	HAUTEPR	DIAMETRE	LARGEUR DE LA GORGE	DLAMETRE DU TROU	PRIX par MILLE PIECES	
48-48 ^B	12%	17mm	4 m/n	3 m/m	35 fr.	
61	12	15	6	1	35 "	alsees.
47-47B	16	20	7	1	40 )	418 11
71	19	20	5	6	40 ))	ues trons pour vis fraisées.
24-24B	25	25	7	6	41 )	IIOII S
58	27	32	11	11		ATT OFF
25-25в	30	30	12	7	53 "	40
26-26 ^B	35	37	13	9	04	9"
59	35	42	15	15	9.6	20
31	41	41	9	13	192 »	
27-27в	43	47	18	16	144	
29	43	$4\bar{7}$	13	16	144 »   5 174 »	

NOTA. - Nous fabriquons sur commande tous modeles en porcelaine. Les frais du moule sont remboursés après commande de 20.000 pièces.

GRANDS ET PETITS ISOLATEURS POUR TÉLÉGRAPHIE ET TRANSPORT DE FORCE POUR L'ELECTRICITÉ ISOLATEURS HAUTE TENSION JUSQU'A 25000 VOLTS CATALOGUE SPÉCIAL

contre la somme de 2 fr. qui sera remboursée à la 1^{re} commande.

#### POULIES PORCELAINE



Nos 63 à 53

Nos 32, 33, 34

# POULIES BASSES

Nos	HAUTEUR	DIAMETRE	LARGEUR DE LA GORGE	DIAMETRE DU TROU	PRIX par mille pièces
63	9 %	6m/m	4 m/m	5m/m	36 »
69	10	15	6	5	38 »
56	25	47	15	17	178 »
55	25	57	12	17	280 »
33 ^A	40	50	20	12	240 ))
72	39	45	35	15	210 ))
53	80	55	67	67	366 »
32	14	20	2	4	38 ))
33	16	14	11	6	43 ))
34	26	45	16	10	120 ))

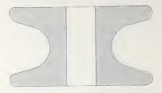
#### POULIES POUR FIL SOUPLE





70 —	Petite por	ılie	pour	la	fixation	n des	fils	SOU	ples	au		
	plafond	et	contre	le	mur,	le mi	lle.				34	))
70	I a māma				. 111.						20	

#### POULIES PORCELAINE ET SERRE-FILS



Nos 51 à 41

Nos 45 à 54

#### POULIES BASSES

51	15 m	19 m	6m	5°m	50	))
44	18	25	16	5	52	))
43	25	22	13	7	60	))
68	25	33	10	1()	115	))
42	27	30	13	10	92	))
41	33	40	15	1()	125	))
45	20	30	15	10	70	))
46	30	38	25	15	80	))
35	40	40	25	11	160	))
54	65	50.	35	18	340	))



101



102

101 -	Isoluteurs	a 1	oreille,	prix par mille.				100	))
				11				120	

#### SERRE-FILS

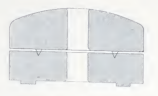


201 Depose.

# SERRE-FILS ET TUBES DROITS

SERRE-FILS (serrage de 1 à 10 %)





63 82

N°s 63 82 73 62 62 ^A	40 40 45 60	15m 20 20 20 22 30		7 1		PRIX PAR MILLE  85
N°s 91 92 93	10 LONGUEUR 40 LONGUEUR 45 68	11 m 12 18	20 m 20 m 24 29	TROUS D  1  1  2	E YIS	PRIX PAR MILLE  83

#### PASSE-FILS D'UNE SEULE PIÈCE



**89** — pour 4 fils, 2 trous de vis  $72\frac{m}{m} \times 7$ . . . **105** % **90** — % 6 % 3 % 0 % 152  $\times 7$ . . . **150** %

# TUBES DROITS EN PORCELAINE



61	-	diamètre	intérieur	10	longueur	max.	500%			200	))
					))						
					1)						

# TUBES ET PIPES TUBES



Nos	HAUTEUR	DIAMETRE DE L'ENTREE	DIAMETRE DU TROU	PRIX PAR MILLE
27	15%	21%	10%	45 fr.
19	20	20	6	47 ))
25	25	20	12	90 »
18	26	22	6	70 »
38	30	20	9	85 »
26	31	25	15	130 0
23	40	25	12	90 »
35 ^A	35	28	18	130 »
35	45	30	18	150 0

#### PIPES



Nos	LONGUEUR	DIAMETRE DE LA PIPE	DIAMETRE DU TROU	PRIN PAR NILLE
22	85%	22%	10m/m	205 D
28	100	20	15	235

# ENTRÉE DE POSTE



15 —	Prix	par	mille.		٠	٠	٠	٠				750	))
32 —	))	))	)) .									760	))

#### PIPES PORCELAINE

Nos	LONGUEUR	DIAMÈTRE DE LA PIPE	DIAMÈTRE DU TROU	PRIX PAR MILLE
36	45‰	43mm	14%	125 »
37	40	33	10	115 »
1	30	26	12	110 »
3	60	25	8	140 ))
4	50	25	7	120 ))
5	45	20	5	115 ))
6	40	15	7	100 ))
7	25	20	8	- 90 ».
10	70	38	11	250 »
34	80	45	- 28	330° »

#### LAMPES A INCANDESCENCE



Lamps orner into



Lampe torm angles puts hits



#### LAMPES A INCANDESCENCE ORDINAIRES

de 50 à 120 volts

rambe e	Die 15 th 775	monderes."	COMMUNICATION 37	0.10.9	B. W.O.		1
4	32	0		n.			1 10
	20	4	6.	M	10		2.50
*	100	W	D	0			6.00
Lampes	Se 5 4 25		1.00	250	wans		1.10
×	31		X-1		.65		1 20
		Lampe	s de 125 à 150	walte			
TRUTBUR	20.00	pourties.	12/11/14	100			1 40
	70.0						

#### LAMPES CHAPELET

Lampe brugie limiterese, très dévoraites, en couleus, blane, rose, vieille circ et blen. 3.50

pour Guirlandes Lumineuses

Not puriondes lamineuses se composent de lampes marhaus en tenzion; elles se funt en toutes nuances et permettent d'observe dons l'éclairage stectroque des effets décoratifs inconnus jusqu'é es just

Vice les Prix pape all

#### LAMPES A INCANDESCENCE







Lampes Flamme Lampes Perlées Lampes Flamme forme Olive

#### LAMPES DE COULEUR & DE LUXE

$\mathbf{L}_{5}$	ampe	es de couleurs diverses, unies	2.10
	1-7	jaune clair et rouge à l'or	2.40
	))	rouge-rubis pour photographie.	3 "
	1)	de luxe, striées, cerclées, perlées, blanc ou couleur.	2.50
	))	flamme ordinaire, petite vis ou petite baionnette.	1.50
	j1	n anglaise torse et torsinée	1.75
	))	o de couleur	2 10
	);	» perlée, blanche, bleue, rose, verte	2.25
	))	dépolie, supplément,	0.15

#### PRIX DES GUIRLANDES DE 10 LAMPES

			La Guirlande
Guirlandes	lumineuses,	blane elair	 22 fr.
)>	))	dépolies	 22 ))
))	1)	couleurs claires.	25 ))
))	))	couleurs dépolies ou émail	 30 ))
))	étoile		35 "
))	croissant .		35 "

Remises selon quantités

### TULIPES





916	-	Tulipe fe	estons to	uyautés,	cristal dépoli.				2.60
581	_	)) CU	ılot ros	e, bord	feuille opalisée.				4.20





2530 -	Tulipe médicis argentée, côtes opalisées	2.20
813 —	Abat-jour ombrelle opale ou cristal 140%	4 40





٠	1071	_	Réflecteur	à calotte	moulé	bambou.	onale	250%	3 50
	869	_				270%			

Sur demande nous envoyons un Catalogue spécial des verreries.

# TABLE ALPHABÉTIQUE

DES

# Appareils et Objets contenus dans le Tarif-Album

A	PAGES
Abat-jours divers	20
Allumeur-Extincteur à distance	21
y forme bouton	11
» • toupie	11
» contact de porte	18
Allume-cigare électriques.	3
Ampèremètres	27
Appareils étanches pour éclairages extérieurs	19
de mesure électrique	86
Appliques droites et inclinées	21
B	
Balais pour dynamos	34
Bouchons divers.	7
Bougies bois à vis ou baionnette	16
Boutons allumeurs-extincteurs.	11
Bras	99
C	32
Cables	
Cavaliers isolés à la fibre	33
Cols de cygne	
Commutateurs unipolaires à 2 directions avec ou sans point mort	9
Commutateur divers	8-11
Contacts de porte (allumeurs-extincteurs),	4-7
Coupe-circuits unipolaires et bipolaires	17
Charleng page lumides	32
Charbons pour lumière,	3.5
D	
Douilles diverses	1-3
E	
Entrée de poste	4.1
Ftriers	17
F	
Fils et cables isolés	32 33
Fils souples	31
Fourreau en verre divers	16
G	23
Galvanomètre	19
Globes protecteurs.	
Griffes diverses	18

H	PAGES
Haute Tension (c/ circuits)	5
I	
Interrupteurs divers	8-9-10
L	
Lustreries	22
Lampes à incandescence.	42-43
Lampes portatives	25
Lampes à arcs	29
Lanternes étanches.	19
M	~~
Minutier électrique.	20
Moulures en bois	35
P	
Plafonniers	22-24
Patères en bois	14
» en porcelaine	14
Poulies en porcelaine	36-38
Plomb fusible	30
Prises de courant diverses	12-13
Protecteurs pour éclairage extérieur	19
Poires diverses	11
R	
Raccords divers	16-17
Réflecteurs divers	20
Rbéostat	29
Rosaces de plafonds et diverses.	14
Ruban caoutchouté	30
S	
2	00
Serre-fils	39
Supports divers	1.3
Suspensions diverses	15
T	
Tubes caoutchouc	30
Tubes en porcelaine	39-40
Toupies allumeurs-extincteurs	11
Tulipes diverses	44
Tubes en verre	16
V	
Voltmètre et amperemètre	27
Ventilateurs	26







